

В диссертационный совет 24.1.174.01. на базе
ФГБНУ «Научно-исследовательский институт
глазных болезней имени М.М. Краснова»
(119021, Москва, Россолимо, д. 11 корп. А, Б)
в аттестационное дело Идрисовой Гульназ Маратовны

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Идрисовой Гульназ Маратовны на тему
«Ультразвуковая бимануальная аспирация кортикальных масс
при факоэмульсификации», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Фамилия Имя Отчество	Пашинова Надежда Федоровна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, звание, шифр специальности	Доктор медицинских наук, профессор, 3.1.5. Офтальмология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	ООО «Современные медицинские технологии» Офтальмологический центр «Эксимер»
Занимаемая должность	Главный врач
Почтовый индекс, адрес организации	109147, Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1
Телефон организации	+7(495) 620 35 55
Адрес электронной почты	mail.msk@excimerclinic.ru
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Особенности расчета оптической силы новой моноблочной асферической дифракционной трифокальной интраокулярной линзы / Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Коновалова М., Цыганков А.Ю., Коновалов М.Е. // РМЖ. Клиническая офтальмология. – 2019. – Т. 19, № 3. – С. 171-174.2. Анализ точности шести формул для расчета оптической силы интраокулярных линз на глазах с аксиальной длиной 20-22 мм /

	<p>Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Лих И.А., Цыганков А.Ю. // Саратовский научно-медицинский журнал. – 2020. – Т. 16, № 2. – С. 638-642.</p> <p>3. Влияние глубины передней камеры на точность расчета оптической силы интраокулярной линзы на глазах с короткой переднезадней осью / Цыганков А.Ю., Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Лих И.А., Ахраров А.А. // Клиническая практика. – 2020. – Т. 11, № 4. – С. 41-48.</p> <p>4. Анализ эффективности и безопасности имплантации новой асферической гидрофобной акриловой монофокальной ИОЛ в краткосрочном периоде наблюдения / Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Корнеева Е.А. // Офтальмология. – 2021. – Т. 18, № 4. – С. 845-851.</p> <p>5. Результаты билатеральной имплантации трифокальной интраокулярной линзы и интраокулярной линзы с расширенной глубиной фокуса / Першин К.Б., Пашинова Н.Ф., Цыганков А.Ю., Антонов Е.А., Коновалова М.М. // Вестник офтальмологии. – 2022. – Т. 138, № 5. – С. 30-38.</p>
--	---

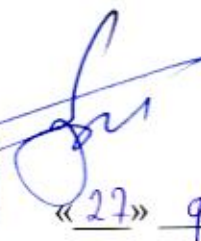
На оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен.

Доктор медицинских наук, доцент
ООО «Современные медицинские
технологии», Офтальмологический центр
«Эксимер», главный врач



Пашинова Н.Ф.

Подпись д.м.н., доцента Пашиновой Н.Ф. «заверяю»
Доктор медицинских наук, профессор
ООО «Современные медицинские
технологии», Офтальмологический центр
«Эксимер», медицинский директор

Першин К.Б.

ООО «СовМедТех»
Офтальмологический центр
«ЭКСИМЕР»
ул. Марксистская, д. 3, стр. 1
г. Москва, 109147
Россия

«27» февраля 2023 г.